

Kohlenstoff Querholm Check von Aeros Comabt Hängegleiter, produziert zwischen in 2010 und 2013

Hintergrund

Basierend auf eingehenden Untersuchungen haben wir beschlossen, den Geltungsbereich der Sicherheitsanweisung 016 vom 12. zu erweitern und einen sofortigen erneuten Test für alle Kohlenstoff-Querholme, die zwischen Januar 2010 bis heute produziert worden sind, arrangieren. Für Combat Hängegleiter, die zwischen Januar und 2007 und Januar 2010 produziert worden sind, gilt die Sicherheitsanweisung nicht. Jedoch empfiehlt Aeros die Querholme bei der nächsten turnusmäßigen Geräteüberprüfung in gleicher Weise zu überprüfen.

Der bei der Sicherheitsanweisung 016 angesprochene seltene Herstellungsfehler ist eine Verschiebung einer Kohlenstoffgewebes-Kompression der Querholm-Vorform während des Produktionsprozesses. Dies kann zu einer schwachen Linie entlang der Querholm-Länge führen. Und das ist genau das, was bei beiden Querholmen passiert ist, die versagt haben.

Nach zahlreichen Werksprüfungen hat Aeros eine Methode zur Entdeckung solcher Mängel entwickelt. Bitte wenden Sie sich an Aeros in Ihrer Nähe, um den Querholm überprüfen zu lassen.

Umfang

Daher wird der Anwendungsbereich der Sicherheitsanweisung 016 verlängert, für alle Combat Hängegleiter, die von Januar 2010 bis heute produziert wurden, im Einzelnen:

Combat 12,8 ab Seriennummer # 031.10, Segel # 4492, im April 2010 produziert, bis Seriennummer # 062.12, Segel # 5338, im April 2010 produziert.

Combat 12,4 ab Seriennummer # 031.12, Segel # 5158, im Juni 2012 produziert, bis zur Seriennummer # 010.13, Segel # 5469, im Juni 2012 produziert.

Combat 13,2 ab Seriennummer # 095.09, Segel # 4397, im Januar 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 015.13, Segel # 5469, im Januar 2010 produziert.

Combat 13,7 ab Seriennummer # 008.10, Segel # 4434, im April 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 029.12, Segel # 5144, im April 2010 produziert.

Combat 13,5 ab Seriennummer # 063.10, Segel # 4625, im Jahr 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 024.13, Segel # 5504, im Jahr 2010 produziert.

Combat 14,2 ab Seriennummer # 099.09, Segel # 4405, im Februar 2010 produziert, bis zur Seriennummer # 026.13, Segel # 5469, im Februar 2010 produziert.

Combat 14,9 ab Seriennummer # 009.11, Segel # 4765, im März 2011 produziert, bis zur Seriennummer # 004.13, Segel # 5374, im März 2011 produziert.

Gemäß der Sicherheitsanweisung muss der Querholm dieser Hängegleiter vor dem nächsten Flug überprüft und getestet werden!

Für andere Combat Hängegleiter mit rundem Querträger, die ab Januar 2007 bis einschließlich Dezember 2009 produziert wurden, wird empfohlen, den Querholm überprüfen und testen zu lassen, im Rahmen der nächsten turnusmäßigen detaillierten Geräteüberprüfung.

Fly safe!

Aeros Team

by